Index of Claims

App	lica	tion	/C	ontro	l No.

09/147,320

Examiner

Chau N. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEIJON ET AL.

Art Unit

2831

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled									
÷	Restricted									

N	Non-Elected
	Interference

1	4	Appeal
)	Objected

	nim:	_				D-1	to			_		niec .	Τ			D.	nt-					- 1	CI.	nine	ı				201				
Cla		-	_	Т	_	Dat	ie T	_	т —	\vdash		Claim Date												aim	\vdash	_	г—		Date	=			_
Final	Original	F(3) 05									Final	Original											Final	Original									
	1											51												101									
	2											52												102									
	3			П	Г	Т	Т	Τ	T			53						\neg	\neg	П				103									
	4			П	Ī	Π	Т		Т	П		54		П			Т	П	T	П				104									
	5	Г		Г	Τ	Т		1				55				T	\exists	\neg	T	П				105								П	
	6			Г	Т	Τ	Т	Т	Т			56			Т	T	Т	Т	Т	П				106				П					
	7				\Box							57												107									
	8				L		\perp					58												108									
	9	_		L	_					Ш	L	59			\perp			┙	\perp			- 1		109									L
	10	L.	<u> </u>	L	1_	丄	丄	_	<u> </u>	Ш	L	60	Ш	ot	\perp		4	\perp	_	_	\Box	5 :		110	<u> </u>		_	L					
	11		<u> </u>	┖	<u> </u>	_			<u> </u>	Ш		61	Ш	\perp	_	\perp	4	\perp	\perp	_		:		111					L			_	L
Ш	12	_	_	\vdash	<u>L</u>	1_	1	1	1	Щ		62	Ш	\sqcup	\perp		4	_	4		_			112	<u> </u>	L	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	Ш		L
igsqcut	13	_	_	\perp	╽	1_	1	4	1	Ц	·	63	\sqcup	\sqcup	_	_	4	\dashv	4	_	_			113	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ь.		$oxed{oxed}$			\vdash
	14	_	L	┞-	1_	_	\bot	_	4	Ц		64	Ш		_	4	4	\perp	_	4	_		L	114	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	L			<u> </u>
	15	_	╙	 	↓_	ļ	╄	4	ļ			65	Ш		\rightarrow	\dashv	4	4	_	_	_			115	ļ	L	_	<u> </u>		L		_	<u> </u>
\vdash	16	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		╄	╄	┿	╄	Н		66	\sqcup			\perp	4	_	_	4	\dashv			116	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		L	\Box	_	<u> </u>
	17	ļ		-	-	┺	╄	┿	-	Ш		67	Ш		4	4	4	_	_	_	4	,		117		_	<u> </u>	L.:					
\square	18	_	⊢	⊢	-	╄	╁	+-	┼	\square		68	Ш		_	_			_	_	_			118					L				-
	19	✓	⊢	⊢	+-	┼-	+-	+	┼	Н	<u> </u>	69	Н		+	+	+	-+	-	\dashv	4	٠.		119	_	_	_	_			\dashv	\dashv	<u> </u>
	20	╫	-	-	+-	╄	╄	+-	+-	Н		70				-	4	_	_	+	-			120		ļ.,,	-				\dashv	\dashv	<u> </u>
<u> </u>	21	Н	⊢	╀	+-	╁	╁	+	╁	\vdash	<u> </u>	71 72	Н		+	-	-+	+	+	+	4			121 122	_		-	-				\dashv	<u> </u>
	23	₩	-	╁╴	┼	╁	╁	+	+-		-	73	Н		+	+	+	+	-+	-+				123	_	_	┝			_	\dashv		
	24	₩	H	╁╌	╁╌	╁	╁	+	╁	-		74	Н	\dashv	+	+	+	+	+	+	\dashv	L.		124				<u> </u>				\dashv	<u> </u>
\vdash	25	H	-	┞	+	+	+	+	+	_	-	75	\vdash		+	+	+	+	+	+	-	5 4 1 6 1		125	-	_		-			\dashv		<u> </u>
	26	Н	_	┝	╁	╁	╁	+	+	-	\vdash	76	Н		+	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv			126				-				\dashv	
	27	Н		┢	1	╁┈	╁	╁╌	+-		-	77	Н	\dashv	+	\dashv	+	+	\dashv	+	ᅱ	j.		127	-			\vdash	_	-	-	\dashv	
-	28	H	-	┢╌	╁	+	+	+	+			78	\vdash		+	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	1 -		128	-	Н			\vdash	-		\dashv	\vdash
\vdash	29	H		┢	╁	+-	+	+	+	\dashv	-	79			+	+	十	+	\dashv	+	\dashv	74		129		-		\vdash	-	_	-	-	-
	30	Н	├	┢	┼	\vdash	+-	╁	+	\dashv	<u> </u>	80	Н			+	+	-+	+	\dashv	\dashv	-		130	-			H		-		ᅱ	
	31	H		\vdash	+	╁	╁	+-	+-	\dashv		81	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	\dashv	+	ᅱ	·		131		-	_	\vdash				\dashv	
	32	H			t	t	1	1	† "	\neg		82	H		\dashv	\top	十	十	十	\dashv	ᅥ			132		Н	\vdash	\vdash				_	
	33	H					1	1	1	\neg		83	П		T	十	十	十	\top	\top	┪			133		т	_	<u> </u>				ᅥ	
	34	\top		Г	T	T	\top	1	1	\exists		84	П		\top	十	\top	_	\top	T	╗		-	134			-				一	\exists	
	35		T		Τ	Τ	T	Ť				85	П		\top	\top	\top	十	\top	十		"		135		П	_				\dashv	\neg	
	36											86		\neg	\top			\top	T			् च		136								\neg	
	37	>					Γ	Ι				87					_		_†			- 1		137								\neg	_
	38						Ι	I				88		$\neg \uparrow$						\neg		.		138								\neg	
	39						Γ	Γ	Γ			89			_ _				_					139								\neg	
	40					\Box						90				I		m T	I	\Box				140								二	
	41						L					91		\Box	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		$oxed{\int}$	floor	$oxed{\int}$		1		141								二	
	42					\Box		\prod				92			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$	Ι	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		İ		142								二	
	43									\Box		93				$oxed{\Box}$	I	\perp	I	\Box				143									
	44		L		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>			L			94							\perp					144									
	45		_			L_						95	Ш	\Box		\bot	\perp	$\perp \!\!\!\! \perp$	\Box	\Box		. [145							\Box		_
	46		$oxed{oxed}$	L	1				<u>L</u>	_		96	Ш	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp		. [146									_
	47		<u> </u>	L	<u> </u>	_	L	\perp	L	_		97		\perp	\perp	1	4	\perp	_[147				Ш			\bot	[_
	48		ldash	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	↓_		_	<u> </u>	98	Ш	4	4	_	4	\perp	4	\perp				148		_		Ш			_		
	49		lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	┞		↓_	 _	_		99	\sqcup	_	_	4	4	4	4	4	$ \bot $			149				Щ		\perp	4		_
	50			<u>L_</u>	<u>.</u>		1_	Щ.	1		L	100			丄				\perp			. [150				Ш				l	_